

XNP-C7310R

Artikelnummer: 240670



Netzwerk Dome, AI PTZ, Tag/Nacht, 2592x1520, H.265, 31x, 6,91-214,7mm, IP66/67, IK10

Hauptmerkmale

Maximale Auflösung 2592x1520 4MP

Objektiv MVF 6,91 ~ 214,7mm (31x) Brennweite

IR-LED sichtbare Länge Wise IR 300m

Empfindlichkeit Farbe: 0.04 Lux(F1.36, 1/30sec, 30 IRE)

IR Sperrfilter Tag & Nacht, WDR(120dB)

H.265, H.264, MJPEG Codec,

WiseStream II, WiseStream III (mit AI-Engine)

DIS mit eingebautem Gyro-Sensor

Verstärkte Widerstandsfähigkeit (IP66/IP67, IK10, NEMA4X)

ONVIF-Profil S/G/T/M, SUNAPI(HTTP API)

Cybersicherheit auf höchstem Niveau

TPM mit FIPS 140-2 Level 2

Spezifikationen

Serie	WiseNet X
Auflösungsstandard	4 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2592x1520
Bildübertragungsrate	50 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)

XNP-C7310R

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	6,91 - 214,7 mm
Zoomfaktor	31x
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Power over Ethernet	IEEE 802.3bt
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66/67
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	XNP-C7310R

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
228703	SBP-156HMW	Hängemontageset, für Hanwha Techwin Dome Kameras, Aluminium, weiß
228705	SBP-156KMW	Eckhalterung, für Hanwha Techwin PTZ Kameras, Außen, Aluminium, weiß
229190	SBP-156LMW	Schwanenhals Halterung, für Hanwha Techwin PTZ Kameras, Aluminium, weiß
228704	SBP-156WMW	Wand- und Mastmontagearm, für Hanwha Techwin Dome Kameras, Aluminium, weiß
240084	SBP-300CMTS	Teleskop-Deckenhalterung Aluminium, weiß
224290	SBP-300NBW	Anschlussbox, für Hanwha Techwin Wandhalterungen, Stahl/Aluminium, Weiß
237824	SBP-300PMW2	Masthalterung, Aluminium, weiß kompatibel mit TNO-7180RLP

XNP-C7310R

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

